Eclipse的点点滴滴

作者：一个热爱代码的逗比→\_→

在写这篇文章之前我要声明，我不是什么大神，更不是学霸了，只是假期学了点java，就被坑爹的浮点负责人强迫写一些有关java的东西来凑页数，简直不能忍啊啊~【不过就给妹子点面子好了→\_→】

首先，eclipse默认的主题是在是太难看了【至少我是这么认为的】不过还好，可以更换主题，于是我试着改了下【window >> preferences >> General >> Appearance 鼠标点击Appearance右面就会出现Theme的选择】改了又改，感觉一个比一个难看~【虽然我的审美很奇葩，但是你们也觉得不好看吧！】于是我就百度，终于找到了一个解决办法！！！首先进入到你的eclipse文件夹下的css文件夹【在我的电脑里是eclipse\plugins\org.eclipse.platform\_4.3.1.v20130911-1000\css】然后你就会发现许多的.css文件，那些就是eclipse的一些样式文件啦！就是刚刚说的Theme，然后修改那些文件不就可以修改样式了吗？不会修改没关系，有百度呢！于是我就百度了下eclipse扁平化的样式，找到了css源码，把css文件夹下的e4\_default\_winxp\_blu.css修改了，然后打开eclipse，把主题改为Windows XP blue，搞定！！！【反正我认为比原先的好看多了→\_→你们也可以百度下其他的样式，有好多呢，我就百度了两个。好吧，我给个下载链接好了http://pan.baidu.com/s/1kTyVxf5】

接下来就是对编辑java源码界面的大装修啦~许多小伙伴在问我有关java问题的时候，我都会时不时的发个截图给他们，然后当然就有我的eclipse界面【虽然我的审美经常被吐槽→\_→】不过你们看着eclipse默认的编辑界面，总想着有点个性啥的，弄一个自己喜欢的界面，不想和别人一样用默认的吧；那我就首先介绍一个eclipse的插件Eclipse Color Theme，这个插件有许多集成好的编辑器配色方案，你可以在Help >> Eclipse Marketplace 中搜索Eclipse Color Theme找到，也可以去官网<http://eclipsecolorthemes.org>下载插件和各种主题，有上万套主题由你选呢~当然，对于我这种追求个性的人来说怎么会用别人配好的呢？而且要从上万种中找自己喜欢的不如自己配呢！【当然，懒的自己配的同学就直接下载Eclipse Color Theme插件好了】下面我就一一介绍怎么自己配吧~~~

1. window >> preferences >> General >> Editors >> Text Editors 【点击Text Editors】 右面的下面有一个框框……里面有行号前景色，背景色什么的，我就介绍几个有用的【其实其他的几个我不知道什么用→\_→】
   1. Line number foreground：这个就是设置编辑器行号的颜色【显示行号就在这个界面的上面的 Show line numbers】
   2. Current line highlight：这个就是当前你光标所在行高亮的颜色【如果不想高亮，就把这个颜色设置为和背景一个色或者将这个设置界面上面的Highlight current line 钩去掉就ok了~】
   3. Selection foreground color:这个就是你鼠标按下后选择一部分代码后字体的颜色啦！【把右边System Default的钩去掉~】
   4. Selection background color：和3差不多，这个是选择一部分代码后的背景色！
   5. background color：这个就是你的编辑页面的背景色啦！选一个你看着舒服的颜色吧~
   6. foreground color：这个！！！！坑了我好长时间，因为我改完后没有发现哪块颜色变了……直到有一天，我打开了一个txt文件，结果里面什么都没有，当时我就蒙了！！！我的数据呢？？？用记事本打开后发现还在，但是用eclipse打开后却什么都没有，ctrl + A全选后发现，原来所有的字体都是黑色的！！！【我背景也是黑色的，就看不见字了→\_→】然后我用了一个多小时时间将eclipse里几乎所有可以改字体颜色的设置试了一遍，都没用，最后我突然想到既然Line number foreground是改行号的颜色，那foreground color是不是就是改那些txt文件里字体的颜色呢？我果断改了下，然后……终于成功了！！！
2. window >> preferences >> General >> Appearance >> Colors and Fonts
   1. 点右边的Basic 找到Text Font 然后点击最右边的Edit就可以修改你想要的字体啦！【大家上学期用notepad++的字体是courier new 哦~】【不过还是建议用默认的Consolas字体，我百度出来最佳的编程字体就是它了，不知道真假，反正我看着就好舒服（在改了无数次字体后~）】
   2. 点右边的Basic 找到content Assist background/foreground color这个是修改你按alt+/快捷键时出现的内容辅助的框的前景色和背景色啦！
   3. 点右边Debug 后找到 console font 就是修改控制台的字体，同样edit~
   4. 这个编辑界面的其他颜色设置，闲着没事干的同学可以试一试啦~
3. window >> preferences >> java >> Editor >> Syntax Coloring
   1. Java：这里是修改各种语法的颜色的，比如说抽象类是什么颜色，关键字是什么颜色，运算符是什么颜色，成员变量是什么颜色……【下面的那些代码是示范用的，让你改完后预览的→\_→而且还可以修改字体样式，比如说粗体，斜体什么的】
   2. Javadoc：这里是修改你用/\*\* \*/注释里的各种颜色设置
   3. Comments：这里是修改// 和 /\* \*/ 注释的颜色，至于Task Tags就是修改任务标签的颜色的【看看下面的代码预览就可以知道具体修改的是什么啦~】

弄了这么多就差不多啦，然后要是感觉还想修改eclipse其他界面的东西什么的，我就不会了，自行百度吧→\_→【不过我知道myeclipse可以修改更多的界面，4班的伙伴们可能看过我在群里发的全是紫色界面的myeclipse（先不要吐槽我的审美），那里面还有许多自带的主题，不过后来由于那个启动太慢，里面比eclipse多的功能又用不上，还有某个坑爹的事情后，我对它的好感度瞬间降到了0，然后我就放弃它了，回归eclipse→\_→】【myeclipse下载地址http://pan.baidu.com/s/1dDmWyGh】

下面说一些eclipse常用的快捷键吧【多用快捷键可以大大提高写代码的速度哟~】

1. Alt + / ：内容提示，必备的！反正我的代码里大概有一半都是用这个快捷键搞出来的【输入syso再用这个快捷键会有意外惊喜哦~】
2. Ctrl + D ：删除当前行，快捷方便，一下子删除一行就不需要先选中这行了，用长了你就会发现你离不开它了。
3. Ctrl + Z ：撤销操作，不小心误删了代码什么的，可以撤销刚才的操作，可以连续撤销很多次哦~
4. Ctrl + Y ：经常配合Ctrl + Z使用，一旦撤销过头了，可以前进一步。
5. Ctrl + / ：单行注释，如果一下子选中多行，可以一块注释掉，再按一次就是取消单行注释了。
6. Ctrl + O ：快速大纲，可以查看当前.java文件里有什么类、成员方法、成员变量，点击就会直接定位到你想到的位置，特别适合查找一个大的复杂的文件里的东西。
7. Ctrl + F11 : 运行程序。
8. Ctrl + W ：关闭当前的编辑器。
9. Ctrl + Shift +W ：关闭所有的编辑器。
10. Ctrl + Shift + / ：多行注释，注释掉你选中的部分。
11. Ctrl + Shift + \ ：配合Ctrl + Shift + / 使用，取消多行注释
12. Ctrl + Shift + O ：快速引包，当你用java类库里的类而没有引包或者从网上找到一段代码而不知道要引什么包的时候，一键import所有需要引的包，反正我知道这个快捷键后就再也没写过import→\_→
13. Ctrl + Shift + F : 快速排版，感觉自己的代码排版太乱或者从网上拷贝下来的代码格式不忍直视的时候，一键搞定！
14. Ctrl + Shift + G : 查看一个类、方法、变量在这个程序的哪些地方被引用了。
15. Ctrl + Shift + X ：把当前选中的文本全部变为大写。
16. Ctrl + Shift + Y ：把当前选中的文本全部变为小写。
17. Ctrl + Shift + Up ：复制当前行到当前行的上面【也可以是选中的多行】
18. Ctrl + Shift + Down ：与上面的相反。
19. Alt + Up ：上移当前行，也可以上移整个选中的代码，一般用于代码调整顺序，就省得剪切粘贴了。
20. Alt + Down ： 和上面的相反。
21. Alt + Left ： 前一个编辑的页面【就是到你上一步对代码操作的地方】
22. Alt + Right ：下一个编辑的页面(当然是针对上面那条来说了)
23. Alt + Shift + R ： 重命名，这个在修改改包名、类名、方法名、变量名或者一切你自己定义的名字的时候，就会将整个程序里所有调用这个类、方法、变量的地方全部改掉，就不需要你一个一个的修改了。
24. Alt + Shift + S ：这个可以快速打开你想要自动生成的源码，比如有生成构造方法，生成getters方法和setters方法什么的。

暂时这么多吧，太多了一下子也记不住，修改和查看有什么快捷键在window >> preferences >> General >> Keys 输入快捷键或快捷键名称可以直接定位到你要找的那个快捷键

Eclipse这个高端大气上档次的IDE简直不能更赞，许多代码都是自动生成的，大大提高了我们的开发速度！这也是激发我学习java的动力之一呢！【已经不想回想当初无知的自己用记事本一晚上写了300多行代码的痛苦经历→\_→】都说兴趣是最好的老师，现在才真正的体会到了，有兴趣就可以学会很对东西啊~【当然，对这方面没有兴趣的同学就没办法了……不过我还是想说，无论你当初报志愿的时候是怎么写了，怎么来到了软院，喜欢这个专业也好，讨厌也罢，你都在软院，你都要为了你的未来奋斗，其实你经常写代码的话，你也会发现其中很多有趣的东西呢！特别是看到自己的程序按照你的意愿运行了，不是很开心吗？】【有关java不懂的地方可以随时问我啦，只要我知道的就会做详细的解答，反正已经有好多人过来“烦”我了，不过我倒是很开心呢，因为这样我也会学会了很多啊！】【好像有点惹火上身的感觉啊……反正我也没有留名字啦啦啦~~】【总之，大家要加油哦~渣渣我也要去补未完成的作业了】【是补以前的作业啊啊啊啊啊~】